1克·福格、丁.TIL. #18

MOMENCLATURE

PRINCIPAUX TRAVALA SCIENTIFIQUES

AUGUSTS LUMIERE

INDA-4694





NOMENCLATURE

DES

PRINCIPAUX

TRAVAUX SCIENTIFIQUES

PUBLIÉS PAR

AUGUSTE LUMIÈRE



NOMENCLATURE

DES

PRINCIPAUX TRAVAUX SCIENTIFIQUES

PUBLIÉS PAR

AUGUSTE LUMIÈRE

4007-4934



LYON
IMPRIMERIE LÉON SÉZANNE
75, RUR DE LA BUIRE, 75



OUVRAGES D'AUGUSTE LUMIÈRE

- Les Développateurs organiques en photographie. 1 vol. de 82 pages. GAUTHIER-VILLARS, éditeur, Paris, 1893. (En collaboration avec Louis Lumbre).
- Sur les Semicarbazides et leurs propriétés pharmacodynamiques. 1 vol. de 125 pages, imp. Waltener, Lyon, 1903. (En collaboration avec Louis Lumérie et Jean Chevrogreph).
- Le Mythe des symbiotes. 1 vol. de 240 pages. Masson et C¹⁰, éditeurs, Paris, 1919.
- Le Rôle des colloïdes chez les êtres vivants. 1 vol. de 312 pages, Masson et C¹⁶, éditeurs, Paris, 1922.
- Les Lois de la cicatrisation des plaies. 1 vol. de 122 pages, Masson et C¹⁰, éditeurs, Paris, 1922.
- La Théorie colloïdale de la biologie et de la pathologie.
 vol. de 202 pages. Chiron, éditeur, Paris, 1922.
- Le Problème de l'Anaphylaxie. 4 vol. de 240 pages. Doin et Fils, éditeurs, Paris, 4924.
- Théorie colloïdale de la vie et de la maladie. 1 brochure de 46 pages. Sézanne, éditeur, Lyon, 1925.
- La Vie, la Maladie et la Mort, phénomènes colloïdaux.
 vol. de 544 pages, Masson et C¹⁶, éditeurs, Paris, 4928.
- Le Cancer, Maladie des Cicatrices. 1 vol. de 300 pages, Masson et C^{**}, éditeurs, Paris, 1929.
- Tuberculose, Contagion, Hérédité. 1 vol. de 311 pages. L. Sézanne, éditeur, Lyon, 4930.
- Tuberculose, Contagion, Hérédité. 1 vol. de 424 pages (2º édition), J. Desvione et C¹*, éditeurs, Lyon, 1931.
- Anaphylaxie. 1 vol. (sous presse), Balllière et Fils, éditeurs, Paris.
- Sénilité et Rajeunissement. 1 vol. (sous presse), Baillière et Fils, éditeurs, Paris.
- Action de la Lumière sur les êtres vivants. Chapitre du Traité de Climatologie et de Biologie Médicale. Publié sous la direction du Professeur Prény. MASSON et C^{ts}, éditeurs, Paris (sous presse).



TRAVAUX SCIENTIFIQUES

D'AUGUSTE LUMIÈRE

1. La Typhovaccination par voie gastro-intestinale est-elle possible? Société de thérapeutique, 1915	224
2. Sur l'emploi du Tulle gras pour le traitement des plaies eutanées. Société de thérapeutique, 1915	225
3. La vaccination par les voies digestives. Société de thérapeutique, 1915	226
4. Sur l'emploi du Persulfate de soude dans le traitement du Tétanos tardif. Lyon Chirurgical, 1915	229
5. Action des Hyperchlorites sur le pus. Académie des sciences, 1916	235
6. Action comparée des antiseptiques sur le pus et sur les cultures pures. Académie des sciences, 1916	239
7. Sur la présence du bacille du tétanos à la surface des projectiles inclus dans les plaies cicatrisées. Académie des sciences, 1916	240
8. Sur les tétanos post-sériques. Institut Pasteur, 1917	242
9. Les lois de la cicatrisation des plaies cutanées. Revue de Chirurgie, 1917	245
10. Sur l'emploi de l'Iodure d'amidon dans le traitement des plaies infectées. Académie des sciences, 1917	246

^(*) Les nombres inscrits dans cette colonne correspondent au numérotage chronologique des travaux.

11. Pellieulage des clichés radiographiques. Réunion des radiologistes de la XIV région, 1918	249
12. Les lois de la cicatrisation des plaies cutanées. Académie de médecine, 1918	251
13. Les lois de la cieatrisation des plaies cutanées (suite). Revue de Chirurgie, 1918	253
14. Les rayons parasites émis par les tubes utilisés en ra- diologie. Réunion des radiologistes de la XIV ^e région, 1918	254
15. Considérations sur le problème du Cancer et plan d'ex- périences. Académie de médecine, 1918	256
16. Sur la précision des images radiologiques. Revue de Radiologie, 1918	257
17. A propos des lois de la cicatrisation. Discussion des résultats. Revue de Chirurgie, 1918	260
48. Sur les foyers des radiations émises par les tubes uti- lisés en radiologie. Journal de Radiologie, 1918	261
19. Sur la découverte des médicaments nouveaux. Revue « Organisation et Production », 1919	264
20. Le Mythe des Symbiotes. 1 volume. Masson et C'e, éditeurs, Paris, 1919	26
21. La ressemblance en photographie. Le Photographe, 1919	266
22. Considérations sur le problème du Cancer (deuxième mémoire). Académie de Médecine, 1919	26
23. Sur les aecidents polynévritiques et cérébelleux chez le pigeon soumis au régime du riz décortiqué. Aca- démie de médecine, 1920	26
24. Le problème du Cancer. Revue Générale des Sciences,	27
25. Sur le rôle des Vitamines dans la nutrition. La Presse Médicale, 1920	27
26. Pourquoi les médicaments nous viennent-ils d'Allemagne ? Journol « La Vie », 1920	27
27. Sur une nouvelle orientation pour les recherches expérimentales relatives au Cancer. Société de thérapeutique, 1920	27

PUBLIÉS PAR AUGUSTE LUMIÈRE

28. Les vitamines sont-elles nécessaires au développement des végétaux ? Académie des sciences, 1920	274
29. Sur l'emploi des thiodérivés métalliques en thérapeu- tique. Société de thérapeutique, 1920	277
30. Le réveil de la terre. Académie des sciences, 4920	278
31. Les médicaments allemands. Chimie et Industrie, 1920	279
32. Influence des vitamines et des auximones sur la croissance des végétaux. Annales de l'Institut Pasteur, 1924	280
33. Le méchef omineux d'un palot. Annales Politiques et Littéraires, octobre 1920	281
34. A propos des réserves de vitamines. Paris Médical, 1920.	282
35. Avitaminose et inanition. Académie de médecine, 1920,	283
36. Action nocive des feuilles mortes sur la germination. Académie des sciences, 1921	285
37. Le rythme saisonnier et le réveil de la terre. Révue Gé- nérale de Botanique, 1921	286
38. Tension superficielle et choc anaphylactique. Académie des sciences, 1921	292
39. Tension superficielle et choe anaphylactique. Académie des sciences, 1921	294
40. L'anaphylaxie chez les végétaux. Académie des sciences.	295
41. Sur les tartrates borico-potassique et borico-sodique. Société de thérapeutique, 1921	297
 Rôle des colloïdes chez les êtres vivants. — Essai de bio- colloïdologie. 1 volume, Masson et Cle, Paris, 1921 	300
43. Nouvelles hypothèses dans le domaine de la physiologie et de la Médecine. (Biocolloïdologie). Revue « L'Esprit Nouveau », octobre 1924	301
44. Le problème de l'Immortalité. Revue Scientifique, 1921.	302
45. Sur les dérivés métalliques de la thioglycérine sulfonique. Société de thérapeutique, 1921	306
46. Choe anaphylactique et colloïdeclasic. Presse Médicale,	308

47. Considérations sur la prophylaxie et la thérapeutique du choe colloïdal. Paris Médicol, 1921	309
48. Sur le mécanisme des accidents provoqués par l'injec- tion de sérum d'épileptiques. Académie des sciences, 1921	310
49. Etat colloïdal et anaphylaxie. Le Journal Médical Français, 1922	311
50. Les lois de la cicatrisation des plaies cutanées. 1 volume. Doin, éditeur, Paris, 1922	313
51. Immunisation par injections au moyen de nouveaux vaceins homogènes. Société de thérapeutique, 1922	317
52. Quelques considérations sur les vitamines. Paris Médi- eal, 1922	318
53. A propos des phénomènes de choes. Revue de Médecine, 1922	320
54. Sur la protection contre les choes anaphylactiques et anaphylactoïdes au moyen de la méthode des doses	
sub-intrantes. Congrès scientifique flamand de Bruges, 1922	323
55. Colloïdoclasie et floculation. Bulletin de Thérapeutique. 1922	324
56. Théorie colloïdale de la Biologie et de la Pathologie. 1 volume. Chiron, éditeur, Paris, 1922. Bibliothèque de Synthèse scientifique	325
57. Sur la possibilité de réaliser la désinfection intestinale. Académie des sciences, 1923	326
58. Considérations sur une théorie pathogénique du Cancer basée sur les propriétés fondamentales de la cellule vivante et sur sa constitution colloïdale. Revue « Lcs Néoplosmes »	327
Neoposmes 3 59. Contribution à l'étude de la pathogénie des cancers épithéliaux. Bulletin de l'Association françoise pour l'étude du Concer, 1923	330
60. Relation entre les phénomènes de choc anaphylactoïde et la forme des précipités qui les provoquent. L'Avenir Médicol, 1923	331
61. Sur la toxicité des autolysats et des extraits tissulaires. Académie des sciences, 1923	332

publiés par auguste lumière 11

62. Que valent les objections à la théorie colloïdale de la Biologie et de la Pathologie ? Paris Médical, 1923	333
63. La Pathologie de l'avenir et les difficultés des pro- blèmes qu'elle comporte. Revue Générale des Scien- ces, 1923	336
64. A propos des Laboratoires et de la recherche scientifi-	
que. Chimie et Industrie, 1923	338
65. La Prémonition dans le rêve. Mercure de France, 1923	339
66. Contribution à l'étude de la fermentation lactique et des propriétés des microbes. Annales de l'Institut Pasteur, 1923	341
67. Sur la régularité de la fermentation lactique. Annales de l'Institut Pasteur, 1923	343
68. Sur les vaccins endomicrobiens solubles. L'Art Médical,	
Nice, 1924	344
69. Sur la variabilité de la fermentation lactique. Annales de l'Institut Pasteur, 1924	345
70. L'état colloïdal et la vie. La Science Moderne, 1924	346
71. A propos des irrégularités de la fermentation lactique en présence de certains antiseptiques. Académie des sciences, 1924	347
72. L'état colloïdal chez les êtres vivants. Colloïd. Che- mistry, New-York, 1924	348
73. Les vitamines. La Science Moderne, 1924	349
74. Pour la résurrection des humeurs peccantes. Paris Médi- cal, 1924	350
75. A propos de la régularité de la fermentation lactique. Annales de l'Institut Pasteur, 1924	362
76. Sur le mécanisme du choe anaphylactique. Académie des sciences, 1924	365
 Sur la régularité de la fermentation lactique en pré- sence de sublimé. Annales de l'Institut Pasteur, 1924. 	366
78. Contribution à l'étude des sérums normaux. Académie des sciences, 1924	367
79. Considérations biologiques sur la maladie et la mort. La Science Moderne, 1925	371

80. L'immunité du granule micellaire. Revue Générale des Colloïdes, 1925	372
ceur, rails, isset	375
euneur, Lyon, 1920	376
83. Sur les colorations vitales et l'immunité du granule micellaire. Bulletin d'Histologie appliquée à la Physiologie et à la Pathologie, 1925	377
84. Sur l'importance biologique relative des différents phé- nomènes colloïdaux. Paris Médical, 1925	378
85. Les causes essentielles de la maladie et de la mort. Hom- mes et Œuvres du Temps présent, Paris, 1925	380
86. Les états colloidaux de la matière. Revue Générale des Colloides, 1925	381
87. Sur quelques nouveaux corps anticoagulants de com- position chimique définie. Académie des sciences, 1925	382
88. Anaphylaxie et Floculation. Paris Médical, 1925	389
89. Les grandes eauses des états pathologiques. Revue Franco-Yougoslave, 1925	390
90. A propos de la prémonition dans le rêve. Revue Méta- psychique, 1925	391
91. Les structures des colloïdes. La Science Moderne, 1926.	397
92. Les Floculats invisibles. L'Art Médical, 1926	400
93. Sur l'invisibilité de certains floculats. Académie des sciences, 1926	40:
94. A propos de la vaccination antityphoïdique. Paris Médical, 1926	40
95. Les infiniment petits en biologie et en médecine. La Science Moderne, 1926	40
96. Que vant la théorie de l'anaphylaxie basée sur l'altération fonctionnelle de la sensibilité organique ? Presse Médicale, 1926	40
97. Sur le rôle capital des états colloïdaux de la matière en biologie. Les Colloïdes en biologie, 1927	41

PUBLIÉS PAR AUGUSTE LUMIÈRE	13
98. A propos de la scnsibilisation anaphylactique. Presse Médicale, 1926	422
99. A propos de la pathogénie du cancer épithélial. Avenir Médical, 1926	423
100. Le cancer, maladic des cicatrices. Science Moderne, 1927	424
101. Quelques considérations relatives au traitement médical du cancer. Paris Médical, 1927	427
102. Action des sels de zinc sur les phénomènes de la coagulation. Progrès Médical, 1927	429
103. Action de la Cryogénine sur les globules rouges. Avenir Médical, 1928	430
104. Floculation et phénomènes pathologiques. $Progrès\ Médical,\ 1927$	431
105. La contagion, l'hérédité et le hasard dans le cancer. Académie de médecine, 1927	435
106. Les sels d'or dans le traitement de la tuberculose et l'Aurothioglycérine sulfonate de sodium. 4927	439
107. Sur une théorie étiologique du cancer basée sur la nature géologique du sol. Revue Générale des Sciences, 1928	440
108. Que valent les statistiques sur le cancer ? Académie de médecine, 1928	442
109. Leucogénie et leucothérapie. Avenir Médical, 1928	443
410. La prémonition dans le rêve. Echo Médical du Nord, 1928	444
111. La flore microbienne du cancer. Les Néoplasmes, 1928	447 .
412. Rôle des facteurs émotifs dans les troubles fonction- nels et les affections organiques. Presse Médicale, 1928.	448
413. Arthritisme et instabilité humorale. Progrès Médical, 1928	452
114. Le pouvoir explicatif de la théorie colloïdale. — A propos du saignement de nez chez les chevaux de course. — Les Colloïdes en biologie, clinique et théra- peutique, mai 1928, p. 49	455

115. La prophylaxie du Cancer. — Agenda-Annuaire du Gorps Médical de France, des Colonies et Pays de Pro- tectorat, 1928	456
116. Sur la théorie du Cancer basée sur la constitution géo- logique du sol. Revue Générale des Sciences. T. XXXIX, 1928, p. 389	459
117. Le cancer est-il contagieux ? Bulletin de l'Académie de Médecine, T. C., 1928, p. 1057	461
118. La Vie, la Maladie et la Mort. 1 vol., 544 pages, Masson et C ^{1e} , éditeurs, Paris, 1928	463
 Influence de la nature géologique du sol sur la can- cérose. Revue Générale des Sciences. T. XXXIX, 1928, p. 597. 	464
120. Les Contradictions dans la Physico-Chimie des Colloï- des, Chimie et Industrie. T. XXI. 1929, p. 223	465
121. A propos de la Structure des Colloïdes. Revue Générale des Colloïdes. T. VII, 1929, p. 1	466
122. L'instabilité humorale. Ses causes, ses effets. Bulletin de l'Académie de Médecine, T. C., 1928, p. 1295	467
123. La cicatrisation des plaies cutanées. La Science Mo- derne. T. VI, 1929, p. 300	471
124. La toxicité des sérums d'anguille, de murène et de cer- tains poissons est-elle due à leur pouvoir globulicide ? C. R. Soc. de Biol. T. C., 1929. p. 1209	473
125. A propos de l'hérédo-prédisposition à la bacillose. Hauteville-Lompnes Médical. T. II, 1930, p. 28	476
126. Alcoolisme et Tuberculose. Hauteville-Lompnes Médi- cal, T. I, 1929, p. 63	477
127. Les antigènes chimiquement définis. C. R. Soc. de Biol. T. CI, 1929, p. 468	478
128. A propos de la protection contre les choes anaphylac- tiques et anaphylactoïdes. C. R. Soc. de Biol. T. CI, 1929, p. 471	480
129. Cancer et cicatrices. Le Progrès Médical. T. LV, 1929, p. 1309	481
130. La prophylaxie dans la cancérose. L'Hygiène Sociale, 1929, p. 284	482

PUBLIÉS PAR AUGUSTE LUMIÈRE	1.5
131. Le cancer, maladie des cicatrices. Medicaciones, Barcelone. T. I., 1929	483
132. A propos de la détermination du pouvoir antitoxique des sérums au moyen de la floculation. Medicaciones, Barcelone. T. I., 1929, p. 5	487
133. Floculation. Presse Médicale, janvier 1930, p. 84	491
134. Les Modalités de la floculation des colloïdes. Presse Médicale, juin 1930, p. 873	492
135. Quelques réflexions d'un vieil expérimentateur. Arch. Internat. de Pharmacodynamie et de Thérapic. T. XXXVIII. Dédié à Gley et Heymans, 1930, p. 358	495
136. L'Anaphylaxie. La Science Moderne. T. VII, 1930, p. 193.	496
137. Prurit et floculation. Paris Médical. T. XX, 1930, p. 542.	497
138. Les erreurs d'appréciation dans la thérapeutique de la tuberculose, Revue de Psychothérapic. T. XXXIX, 1930, p. 76	498
139. Sur la structure des Colloïdes. (Réponse aux arguments de M. KRUYT). Revue Générale des Colloïdes. T. VIII, 1930, p. 209	500
140. Rôle de l'hérédité dans le cancer. Enquête de La Vie Médicale. T. XI, 1930, p. 744	502
141. L'hyposulfite de magnésium dans l'instabilité humorale et l'anaphylaxie. Le Progrès Médical. T. LIX, 1931, p. 110	505
142. Considérations sur la sénilité. La Science Moderne, T. VIII, 1931, p. 97	507
143. Du rôle de la transmission héréditaire et de la conta- gion dans la pathogénie de la Tuberculose pulmonaire chez l'adulte. La Vie Médicale. T. XII, 1931, p. 21	510
144. L'Allergie dans la Tuberculose. Paris Médical. T. XXI, 1931, p. 393	511
145. Rôle de l'alcoolisme dans la Tuberculose. Hauteville- Lompnes Médical, avril 1931, p. 16	512
146. Quelques répercussions sociales de la notion d'Hérédo- tuberculose. L'Hygiène Sociale, 1931, p. 827	513
147. Dermatoses et théorie colloïdale. Le Progrès Médical.	514

148. La Tuberculose chez les nègres. L'Art Médical. T. VIII, 1931, p. 18	515
149. Le néologisme "Anaphylaxie". Revue Générale des Sciences, T. XLII, 1931, p. 258	516
151. Colloides et Micelloïdes. Revue Scientifique. T. I.XIX, 1931, p. 289	517
152. Anaphylaxie et floculation. Le Progrès Médical. 1931.	521
153. Immunité humorale et floculation. Le Progrès Médical. 1931	522
En collaboration avec M. Louis LUMIERE:	
454. Essai relatif à l'action de la lumière sur les surfaces sensibles photographiques. Société française de pho- tographie, 1887	1
155. Note sur un nouveau révélateur. Société française de photographie, 1887	2
156. Propriétés révélatrices du chlorure cuivreux ammo- niacal. Société française de photographie, 1887	5
157. Sur les phénomènes d'inversion des images photogra- phiques. Société française de photographie, 1888	4
158. Analyse expérimentale des phénomènes connus en photographie sous le nom de « Halo ». Société française de photographie, 1890	Ę
159. Sur une propriété de la gélatine. Société française de photographie, 1890	
160. Sur un procédé de tirage de microphotographies des- tinées à la projection. Société française de photo- graphie, 1890	
161. Développateur au paramidophénol. Société française de photographie, 1891	
162. Des propriétés du paramidophénol comparées à celles de l'hydroquinone et de l'iconogène. Société fran- çaise de photographie, 1891	
163. Nouveau procédé de zincographie. Société française de photographie, 1891	1

	LIMIERE

164. Sur les réducteurs de la série aromatique suscepti- bles de développer l'image latente photographique. Société française de photographie, 1891	11
165. Sur un procédé de photozineographie. Société fran- çaise de photographie, 1892	12
166. Procédé photographique aux sels manganiques. Société française de photographie, 1892	13
167. Nouveaux procédés photographiques aux sels de man- ganèse. Société française de photographie, 1892	14
168. Sur les propriétés photographiques des sels manga- niques. Société française de photographie, 4892	15
169. La photographie: Les appareils et leur usage; déve- loppement et tirage. Gauthier-Villars, éditeurs, Paris, 1892	16
170. Propriétés photographiques des sels de cobalt. Société française de photographie, 1892	17
171. Sur le gaïacol. Société française de photographie, 1892	18
172. Sur le développement en liqueur acide. Société française de photographie, 1893	21
173. Sur le procédé aux sels manganiques. Société française de photographie, 1893	22
174. Sur les propriétés photographiques des sels de cérium. Société française de photographie, 1893	24
175. Sur les procédés pour la photographie des couleurs d'après la méthode de Lippmann. Société française de photographie, 1893	25
176. Les développateurs organiques en photographie et le paramidophénol. Gauther-Villars, éditeurs, Paris, 1893	26
177. Sur un procédé photographique aux sels de cobalt. Société française de photographie, 1893	29
178. Sur les propriétés photographiques des sels de vana- dium. Société française de photographie, 4893	32
179. Note sur la photographie des couleurs. Académie des sciences de Lyon, 1894	33

180. A propos du développement en liqueur acide. Société française de photographie, 1894	36
181. Sur la sensibilité à la lumière de certains sels miné- raux au maximum. Congrès des Sociétés savantes, avril 1894	37
182. Sur les développateurs organiques de l'image latente photographique. Congrès des Sociétés savantes, avril 1894	38
183. Sur la photographie en couleurs naturelles par la mé- thode indirecte. Comptes rendus de l'Académie des sciences, 1895	41
184. La théorie des procédés photographiques. Revue générale des sciences pures et appliquées, 1895	42
185. Sur l'orthochromatisme. Moniteur de la Photographie, 1895	43
186. Le Cinématographe. Revue générale des sciences pures et appliquées, 1895	4.4
187. Sur la photographie des couleurs par la méthode in- directe. 1895	45
188. Sur le Cinématographe. 1895	46
189. Sur l'orthochromatisme. Congrès des Sociétés savantes, Paris, 1895.	47
190. Argenture des glaces à froid. Société française de physique, 1895	48
191. La photographie des couleurs. Ses méthodes et ses résultats. Revue générale des sciences pures et appli- quées, 1895	51
192. Recherches photographiques sur les rayons de Rœnt- gen. Comptes rendus de l'Académie des sciences, 1896	52
193. A propos de la photographie à travers les corps opa- ques. Comptes rendus de l'Académie des sciences, 1896	53
194. Sur la fonction développatrice. Société française de photographie, 1896	55
195. Recherches sur la préparation d'une couche sensible sans grain. Congrès de Chimie appliquée, 1896	56

publiés par auguste lumière	19
196. Sur les dangers du cinématographe. Société française de photographie, 1897	61
197. Application de la photographie à la mesure des indices de réfraction. Comptes rendus de l'Académie des sciences, 1897	63
198. Nouvelles plaques anti-halo. Congrès des Sociétés savantes, 1898	69
199. Influence des températures très basses sur la phos- phorescence. Comptes rendus de l'Académie des sciences, 1899	75
200. Sur les actions de la lumière aux très basses températures. Société française de photographie, 1899	76
201. Nouvel enregistreur pour inscriptions continues. Académie des sciences et Société de biologie, 4900	81
202. Note sur la Persodine. Société de biologie, 4900	83
203. Sur la photographie des couleurs. Société française de photographie, 1901 87 et	89
204. Le Photorama. Société française de photographie, 1902	98
205. Nouvelle méthode d'obtention de la photographie en couleurs. Comptes rendus de l'Académie des sciences, 1904	132
206. Micro-photographies du spirochète de Schaudinn et Hoffmann. Société méd. des hôpitaux de Lyon, 1905.	144
207. Sur une nouvelle méthode photographique permettant d'obtenir des préparations sensibles noireissant direc- tement à la lumière et ne contenant pas de sels d'ar- gent solubles. Société française de photographie, 1905.	151
208. La Plasmothérapie. Revue générale des sciences, février 1906	154
209. Sur la Plasmothérapic. — L'Hémoplase. Société de thérapeutique de Paris, 4905 et 1906	155
240. Sur des milieux de culture solides (foie et rate) émi- nemment favorables au développement des bacilles	161

En collaboration avec M. le D' E. ASTIER :

211. Tétanos et gelures. Académie des sciences, 1916 212. Les accidents cérébraux dans le tétanos. Société de thérapeutique, 1917	24
En collaboration avec M. le P^r L. BERARD :	
213. Valeur de la stérilisation par le flambage des cuvettes et des instruments de pansement. Société de chirurgie de Lyon, 1904.	12
214. Sur le tétanos tardif (I). Lyon Chirurgical, 1915	22
215. L'évolution clinique du tétanos tardif par réinfection. Lyon Chirurgical, 1915	22
216. Une technique simple pour la transfusion du sang. Presse Médicale, 1915	23
217. Essai de réhabilitation des antiseptiques. Revue de Chirurgie, 1915	233
218. Quelques préceptes élémentaires relatifs au traitement des plaies de guerre suppurées. Revue de Chirurgie, 1915	23
219. Sur le tétanos tardif (II). Académie des sciences, 1916.	234
220. Sur la variabilité des symptômes dans le tétanos tardif. Académie de médecine, 1916	236
221. Sur la durée de l'immunité conférée par les injections préventives de sérum antitétanique. Académie de mé- decine, 1916	237
222. Sur le traitement des contractures permanentes chez les tétaniques. Académie de médecine, 1917	247
223. Sur une nouvelle forme clinique du tétanos : tétanos cérébral. Académie de médecine, 1917	248
224. Le traitement des tétaniques. La Presse Médicale, 1918.	255
225. Hématomes sous-unquéaux et tétanos. La Presse Médi-	

publiés par auguste lumière	21
26. A propos du diagnostic différentiel du tétanos. Paris Médical, 1924	368
27. Rechutes et récidives de tétanos. Presse Médicale, 1925.	385
n collaboration avec MM. les Pre BERARD et Ch. DUN	ET:
28. L'ostéoporose consécutive aux plaies de guerre, sans lésions osseuses traumatiques, dans un eas de tétanos tardif. Bulletin Médical, 1918	250
29. Phlegmon métastatique gangréneux et gazeux, d'origine streptoeoccique. Bulletin Médical, 1918	252
En collaboration avec M . le $D^{\mathfrak{p}}$ CHANOZ :	
30. De l'action des rayons de Rentgen sur la plaque pho- tographique aux haloesle d'argent. VII° Congrès inter- national d'électrologie et de radiologie médicales, 1914	223
En collaboration avec M. Jean CHEVROTIER:	
34. Tentatives d'immunisation anti-tuberculeuse. Société de biologie, 1914	197
32. Toxicité des composés mercuriels et arsenicaux associés. Société de thérapeutique, 1911	199
33. A propos de l'emploi des composés mixtes arsénico- mercuriels dans la thérapeutique de la syphilis. So- ciélé de thérapeutique, 1912	200
34. Sur un procédé de dessiceation instantanée à froid. Société de thérapeutique, 1912	203
35. Sur la polyvalence des sérums antityphiques. Académie des sciences, 1912	204
36. Action des oxydants en général et des persulfates alca- lins en particulier sur la toxine tétanique. Académie des sciences, 1913	207

237. Action des principaux sels métalliques sur le dévelop- pement des cultures de bacilles de la tuberculose. Société de thérapeutique, 1913	20
238. Sur la toxieité des yaceins antityphiques. Académie des sciences, 1913	21
239. Sur un nouveau milieu de culture éminemment propre au développement du gonocoque. Académie des scien- ces, 1913	24
240. Sur l'isotonie en thérapeutique. Société de thérapeutique, 1913	21
241. Sur la résistance du gonocoque aux basses températures. Académie des sciences, 1914	216
242. Sur la vaccination antityphique par voic gastro-intes- tinale. Académie des sciences, 1914	217
243. Quelques considérations nouvelles à propos des cul- tures de gonocoques. Académie des sciences, 1914.	218
244. Sur la vitalité des cultures de gonocoques. Académie des sciences, 1914	219
245. Quelques aperçus nouveaux sur la bactériologie du gonocoque. Bulletin des Sciences Pharmacologiques, juillet 1914	22:
246. Sur la chimiothérapie de la tuberculose. Société de thérapeutique, 1915	230
247. Sur un procédé simple et inoffensif permettant d'éviter le choe anaphylactique. Académie des sciences, 1920.	276
248. Vaccination antityphoïdique par scarifications. Académie des sciences, 1922	316
249. A propos de la résistance de microorganismes aux températures élevées. Avenir Médical, 1922	322
250. Sur la préparation des saes de collodion. Société de biologie, 1924	35
En collaboration avec M. le D^r R. COURJON :	

251. Influence du temps de coagulation du sang sur la toxicité des sérums. Académie des sciences, 1925..... 386

En collaboration avec M. HENRI COUTURIER :

insolubles dans la circulation. Académie des sciences, 1920	288
253. Sur la nature du choc anaphylactique. Académie des sciences, 1921	290
254. Grossesse et phénomènes de choc anaphylactique. Académie des sciences, 1921	293
255. Sur les rapports du choe anaphylactique avec l'intro- duction de précipités dans la circulation. Académie des sciences, 1921	299
256. L'oléate de soude dans les phénomènes de choc. Académie des sciences, 1921	303
257. Sur la désensibilisation des animaux anaphylactisés au moyen de plusieurs antigènes. Académie des sciences, 1921	307
258. Résistance des femelles en gestation aux choes ana- phylactiques et anaphylactordes. Académie des scien- ces, 1922	312
259. Sur les choes traumatiques. Académie des sciences, 1922	314
260. Dépression barométrique et choc anaphylactique. Académie des sciences, 1923	328
261. Sur les propriétés toxiques des extraits et des autolysats tissulaires. Journal de Physiologie et de Pathologie générales, 1923	337
262. Seusibilisation anaphylactique par voie oeulaire. Académie des sciences, 1924	354
263. Sur la toxicité des sérums normaux. Académie des sciences, 1924	364
264. Sur la toxicité du sérum gélosé. Archives de Pharma- codynamie et de Thérapic, Gand, 1925	370
265. Action anticoagulante des sels de zinc. Académie des sciences, 4925	384

266. Sur le rôle des centres nerveux dans les choes ana- phylactiques. Archives de Pharmacodynamie et de Thérapie, Gand, 1925	399
267. Considérations sur la toxicité du sérum gélosé. Ar- chives Internat. de Pharmacodynamie et de Thérapie, Gand, 1926	398
268. Toxicité du sérum en contact avec l'amidon. Académie des sciences, 1926	399
269. Action du kaolin sur le sérum gélosé. Société de bio- logie, 1926	403
270. Sur l'emploi des sels de zine comme anticoagulants. Société de biologie, 1926	407
271. Influence des pressions élevées sur les propriétés hémolytiques des sérums. Société de biologie, 1926	411
272. Sur les propriétés sensibilisante et déchaînante de l'albumine cristallisée. Société de biologie, 1926	412
En collaboration avec M ²⁸ le D ⁷ J. ENSELME: 273. Suppression des choes anaphylactiques par anesthésie des terminatsous nerveuses endovasculaires. Académie des sciences, 1926	- 413
En collaboration avec M. le D' GELIBERT :	
274. Sur le traitement de la goutte par les ponctions arti- culaires. Académie de médecine, 1909	183
275. Sur le rôle du Tophus dans la goutte. Société de thérapeutique, 1909	18
276. A propos du traitement de la goutte. Société de thérapeutique, 1910	187
277. L'Allochrysine dans le traitement des tuberculoses chirurgicales. L'Avenir Médical, 1928, p. 235	460
278. Les sels d'or dans le traitement de la tuberculose. L'Avenir Médical, 1928, p. 165	439

En collaboration avec MM. les Dr. A. GELIBERT et P. VIG	NE:
279. Contribution à l'étude de la pygomélie chez l'homme. Avenir Médical, 1910	192
En collaboration avec M. Pierre LEMAIRE:	
280. Maisons à cancer et calcul des probabilités. Les Néo-plasmes, 1927	437
En collaboration avec \mathbf{M}^{me} LESBROS-MONTOLOY :	
281. Infection et immunité charbonneuses par voie péri- tonéale. Académie des sciences, 1926	405
282. Sur la formation des abcès de fixation. Académie des sciences, 1926	416
283. Mode d'action de l'autohémothérapie. Académie des sciences, 1927	433
284. Sur la flore microbienne des tumeurs malignes. Acacadémie de médecine, 1927	434
285. Les injections septiques. Lyon Chirurgical, 1927	436
En collaboration avec M. le P' NOEL:	
286. Les lésions dues à la sacrification. Bulletin d'Histo- logie appliquée à la Physiologie et à la Pathologie, 1924	363
287. Les lésions de la mise à mort expérimentale. Bulletin d'Histologie appliquée à la Physiologie et à la Pathologie, 1926	406
En collaboration avec M. Félix PERRIN :	
288. Sur une nouvelle classe d'hypnotiques. Les dialcoylho- mophtalimides. Académie des sciences, 1920	275

289. A propos des fonctions chimiques des hypnotiques et des dérivés de l'hydantoïne en particulier. Société chimique de France, 1924	351
290. Sur une nouvelle classe d'hypnotiques. Les Diacoyl- phénylacétamides. Académie des sciences, 1926	410
291. Sur un nouveau dérivé organo-métallique de l'or. Académie des seiences, 1927	426
292. Nouveaux dérivés métalliques du thiopropanoisulfonate de sodium. Bull. de la Société de Thérapeutique. T. XXXIV, 1929, p. 218	488
En collaboration avec M. le D' SORS :	
293. Effets de l'introduction des bases et des acides dans l'organisme. Variations de l'Indice pH. Archives de Pharmacodynamie et de Thérapie, Gand, 1925	369
En collaboration avec M. le D' PAUL VIGNE :	
294. Sur la bactériologie antigonococcique empruntant la voie gastro-intestinale. Société de Thérapeutique. 1916.	238
295. Etude statistique des décès par tuberculose à Lyon pendant une période de vingt années (1906 à 1925) Bull. de l'Académie de Médecine. T. CI, 1929, p. 546.	479
296. La fréquence du cancer augmente-t-elle ? Bulletin de l'Académie de Médecine, T. CIII, 1930, p. 343	499
En collaboration avec MM. le D' P. VIGNE et J. CHEVROTI	ER:
297. Une expérience relative à l'hérédité tuberculeuse. Tuberculosis, 1927	432
En collaboration avec M. le Dr RETIF:	
298. Hémolyse et tension superficielle. Société de biologie, 1928	441
299. Hémolyse et tension superficielle. (2º mémoire). Société de biologie, 1928	445

En collaboration avec Mme GRANGE :

veineux et du sang du cordon ombilical. Académie des sciences, 1928	446
301. Toxicités comparées des sérums du sang artériel et du sang veineux. Académie des sciences, 1928	453
302. Pouvoir alexique comparé des sérums de sang artériel et de sang veineux. C. R., T. CLXXXVI, 1928, p. 1554.	458
303. Hypertrophie du cœur et hémolyse. C. R. Société de biologie. T. C, 1929, p. 349	470
304. Le rôle de l'acide carbonique dans la toxicité des sérums. C. R. Société de biologie. T. C, 1929, p. 681	472
305. Leucocytose artificiellement provoquée. $Journ.\ de$ Physiol. et Pathol. Générale. T. XXVII, 1929, p. 507	474
306. Relation entre la toxicité, le pouvoir hémolytique et la tension superficielle de quelques substances hémolysantes chimiquement définies. C. R. Société de Biol. T. C., 1929, p. 12110.	475
307. Sur les propriétés du sérum des animaux traités par certaines substances hémolytiques non protéiques. C. R. Société de Biol. T. Cf, 1929, p. 1143	486
308. Polypnée, tachycardie et pertes de poids consécutives aux injections de substances hémolytiques non pro- téiques. C. R. Société de Biol. T. CII, 1929, p. 442	489
309. Tentatives infructueuses d'anaphylaxie au moyen de substances hémolytiques non protéiques. C. R. Société de Biol. T. CII, 4929, p. 444	490
310. Mode d'action des sels de manganèse dans l'immunisa- tion. C. R. Société de Biol., T. CIII, 1930, p. 261	493
314. Effet protecteur du cholestérol contre les chocs provoqués par les hémolytiques chimiquement définis. C. R. Société de Biol. T. CIV, 1930, p. 205	503

200	
312. Action protectrice du cholestérol contre les chocs provoqués par les floculats. C. R. Soc. de Biol. T. CLXLI, 1930, p. 423	508
314. Influence du cholestérol sur la résistance globulaire en milieu hypotonique. C. R. Société de Biol., T. GVII, 1934, p. 157.	520
En collaboration avec M*** GRANGE et DUBOIS :	
315. Protection contre le choc anaphylactique au moyen du cholestérol. C. R. Société de Biol. T. CVII, 1931, p. 159	218
En collaboration avec \mathbf{M}^{me} GRANGE et M. MALAVAL :	
316. Le pH du sang artériel et du sang veineux. C. R. T. CLXXXVIII, 1929, p. 346	468
En collaboration avec M ^{mc} A. DUBOIS:	
317. Le sort du bacille de Koch dans le lait après la sépara- tion du beurre et de la easéine. C. R., T. GLXLII, 1931, p. 21	509
En collaboration avec M. M. BOURGEOIS:	
348. Blocage du système réticulo-endothélial et choes ana- phylactoïdes. C. R. T. CLXXXXII, 1931, p. 863	519
En collaboration avec M^{nc} JULLIARD :	
349. Sur l'absorption et l'élimination des thiodérivés aureux. C. R. Société de Biol. T. CV, 1930, p. 396	500

En collaboration avec Mmo A. MALESPINE

320. Protection contre les choes anaphylactoïdes au moyen de l'hyposulfite de magnésium. C. R. T. CLXXXVII, 1928, p. 736	46.
321. Hyposulfite de magnésium et choc anaphylactique. C. R. Société de Biol. T. C., 1929, p. 351	46
322. Influence empêchante de la gestation sur le phénomène d'Arthus. C. R. T. GLXXXX, 1930, p. 245	49
323. Contribution à l'étude de l'anaphylaxie. Bulletin Académie de Médecine, T. CIII, 1930, p. 560	50:
324. Choc histaminique et anaphylaxie. C. R. Société de Biol. T. GIV, 1930, p. 1010	504

En collaboration avec M. Louis LUMIERE et les auteurs suivants :

Avec M. H. BARBIER:

Avec M. le P L. BERARD :

Avec M. 18 P. L. BERARD.	
331. De la photographie en couleurs (procédé de MM. A. et L. LEMÉRE) appliquée aux sciences médicales. Académie de médecine, 1901	85
Avec M. le D' CHAUMIER : 332. Les semicarbarides et la Cryogénine. XIV* Congrès international de médecine de Madrid, 1903	112
Avec M. JEAN CHEVROTIER:	
333. Sur de nouveaux composés organométalliques du mer- eure. Académie des sciences, 1901	86
334. Propriétés pharmacodynamiques principales du mer- cure phénol disulfonate de sodium (Hermophényl). Arch de médecine expérim. et d'anatomie pathol., 1991.	88
335. Propriétés pharmacodynamiques de certaines semi- carbazides aromatiques. Académie des sciences, 1902.	104
336. Sur les semicarbazides et leurs propriétés pharmaco- dynamiques. 1903	110
337. Variations dans la composition des urines du chien. Archiv. de médecine expérim. et d'anatomie pathol., 1903	113
338. Sur le traitement des syncopes par l'excitation de la conjonctive. Société de thérapeutique, 4903	123
339. Action des oxydases artificielles sur la toxine tétanique. Académie des sciences, 1904	128
340. Sur la préparation et les propriétés d'extraits proto- plasmiques des globules du sang. Académie des sciences, 1905	145

Avec M. COUVREUR:	
341. Action sur l'organisme de quelques développateurs et en particulier du diamidophénol. Société linéenne de Lyon, 4892	19
Avec M. le D' KŒHLER:	
342. Sur un nouveau procédé d'embaumement. Bibliogra- phie anatomique, 4894	40
Avec M. le P' NICOLAS :	
343. Action du refroidissement prolongé obtenu par l'éva- poration de l'air liquide, sur les toxines, les venins et les sérums antitoxiques. Province Médicale, 1901.	91
Avec M. PERRIGOT:	
344. Sur la précision des images photographiques. Association belge de photographie, 1902	96
345. Sur l'influence de l'ouverture des objectifs sur la pré- cision des images photographiques. Association belge de photographie, 1902	101
Avec M. FÉLIX PERRIN:	
346. Action de l'oxyde de mercure sur quelques corps organiques. Académie des sciences, 1901	90
347. Sur l'acide glycérophosphoreux et les glycérophosphites. Académie des sciences, 1901	94
348. Action de la chloracétamide sur quelques amines aromatiques. Société chimique, 4903	119
349. Action de l'acide chlorosulfurique sur le gaïacol. So- ciété chimique 1903.	124

32	TRAVAUX SCIENTIFIQUES	
350. Sur l'ac 1904	cide diéthylisosuccinique. Société chimique,	127
351. Action of et les p	de la diéthylchloroformamide sur les alcools phénols. Société chimique, 1904	133
352. Sur les o	éthers carboniques aromatiques nitrés et leurs s de réduction. Société chimique, 1905	141
nitrés e chimiqu	ue, 1909	142
d'amine	de la dicyanodiamide sur les chlorhydrates es aromatiques primaires. Société chimique,	147
1	Avec MM. le P' WEILL et le D' PEHU:	
de géla	ent des diarrhées infantiles par les solutions tine. Société des sciences médicales de Lyon,	117
	Avec M. A. SEYEWETZ:	
organiq	du permanganate de potassium sur les acides ques. 1892	20
phie et ciaux.	nploi du sulfite de soude anhydre en photogra- t le dosage de l'alcali dans les sulfites commer- Société française de photographie, 1893	25
diamid	préparation et les propriétés de l'oxalate de ophénol et son emploi comme développateur raphique. Société française de photographie,	2'
Nonvos	du sulfite de soude sur les sels d'amidophénols. au mode d'obtention d'amidophénols à partir rs sels. Académie des sciences, 1893	28
lianon	réduction des dérivés nitrés aromatiques en r neutre et la formation des hydroxylamines tiques. Société chimique, 1893	3

	AUGUSTE	

PUBLIES PAR AUGUSTE LUMIÈRE	33
361. Sur les sels à acides organiques du diamidophénol (orthopara, 1, 2, 4), et du triamidophénol (1, 2, 4, 6). Société chimique, 1893	31
362. Sur une nouvelle classe de développateurs de la série aromatique. Société française de photographie, 1894	34
363. Sur les propriétés développatrices des hydroxylamines aromatiques. Société française de photographie, 1894.	35
364. A propos des fonctions développatrices. Association belge de photographie, 1894	39
365. Les succédanés des alcalis dans les développateurs alcalins. Société française de photographie, 1895	49
366. Sur l'emploi des alcalis et des corps à réaction alcaline dans le développement au diamidophénol. Société française de photographie, 1895	50
367. Sur la préparation et les propriétés photographiques de quelques diazo et tetra-sulfites alcalins. Société française de photographie, 1896	54
368. Sur l'emploi des aldéhydes et des cétones en présence du sullite de soude dans le développement de l'image lafente photographique. Société française de photo- graphie, 4896.	57
369. Sur l'emploi de la formaldéhyde dans les développa- teurs alcalins pour le tannage de la gélatine des couches sensibles. Société française de photographie, 4896	58
 Emploi de la diamidorésorcine comme révélateur pho- tographique. Société française de photographie, 4897. 	59
374. Sur les propriétés révélatrices du triamidophénol (1, 2, 4, 6) et de la triamidorésoreine. Société française de photographie, 1897	60
372. Influence du groupe cétonique sur le pouvoir déve- loppateur des polyphénols. Société française de pho- tographie, 1897	62
373. Sur l'utilisation pratique de l'acétone comme succé- dané des alcalis dans les développateurs alcalins. Société française de photographie, 1897	64

pme, 1897	85
graphie, 1898	66
chimique, 1898	67
 Le développement alcalin sans emploi d'alcali. Société belge de photographie (Anniversaire de sa fondation). 	68
378. Sur les relations existant entre la constitution des matières colorantes et leur propriété de sensibiliser le gélatino-bromure d'argent pour les radiations rouges, jaunes et vertes. Note non publiée	70
Société française de photographie, 1050	71
de photographie, 1898	72
381. Sur la salification des groupes de la fonction dévelop- patrice par les amines et les phénols. Sociélé fran- çaise de photographie, 1898	73
382. Sur les propriétés révélatrices d'une nouvelle com- binaison d'hydroquinone et de paraphénylènediamine. Société française de photographie, 1899	74
383. Sur la théorie relative à l'action du persulfate d'ant- montaque sur l'argent des phototypes. Société fran- raise de photographie, 1899	77
384. Sur l'action du persulfate d'ammoniaque (Réponse à une communication de M. Hélain). Société française de photographie, 1899.	78
385. Sur l'emploi de l'iodure mercurique comme renforça- teur. Société française de photographie, 1899	79
386. Sur l'emploi des sels au maximum comme affaiblis- seurs de l'image photographique aux sels d'argent. Société française de photographie, 1900	80

387. Les affaiblisseurs des images argentiques. Congrès des sociétés savantes, 1900	8
388. Les affaiblisseurs des images argentiques. Société française de photographie, 1901	8
389. Action comparée des affaiblisseurs et influence de la composition du développateur sur les phototypes. Moniteur de la photographie, 1901	9
390. Sur les réactions qui se produisent dans les solutions utilisées pour le virage et le fixage combinés des épreuves sur papier au chlorocitrate d'argent et sur la théorie de cette opération. Société chimique, 1902	9
391. Sur l'élimination par lavage à l'eau de l'hyposulfite de soude retenu par les papiers et les plaques pho- tographiques. Moniteur scientifique, 1902. Assoc- belge de phot., 1902	100
392. Sur l'emploi de divers oxydants pour la destruction de l'hyposulfite de soude. Société française de pho- tographie, 1902	102
393. Sur les virages aux thionates de plomb. Société chimique, 1902	103
394. Sur l'altération des épreuves positives imprimées sur papier au chlorocitrate d'argent virées et fixées en une seule opération. Société française de photogra- phie, 4902.	105
395. Sur la réaction acide des aluns et l'influence de cette acidité sur l'insolubilisation de la gélatine dans le eas de l'alun de chrome. Société française de pho- tographie, 1902	106
396. Sur la solubilité du trioxyméthylène (ou paraformal- déhyde) dans les solutions de sulfite de soude. Société française de photographie, 1903	107
397. Sur les emplois du trioxyméthylène en photographie.	108
398. Sur l'emploi de l'acétone comme succédané des alcalis dans les révélateurs. (Réponse à M. le D' Elchengrün.) Association belge de photographie, 1903	109
399. Sur la préparation et les propriétés révélatrices de la métoquinone, combinaison de méthylparamidophénol (métol) et d'hydroquinone. Société française de pho-	
tographie, 1903	444

1903	114
dichroïque ». Congres de chimie de Berini, 1900	115
402. Sur l'emploi de l'acétone comme succédané des alcalis dans les révélateurs. Moniteur scientifique, 1903 (2º réponse à M. le D' Eichengrün)	116
403. Sur la substitution des cétones et des aldéhydes aux alealis dans les révélateurs photographiques. Société française de photographie, 1903. (Réponse à M. Léo- pold Löbel)	118
404. Sur la composition de la gélatine insolubilisée par les sels de sesquioxyde de chrome et la théorie de l'action de la lumière sur la gélatine additionnée de chroma- tes métalliques. Société chimique, 1903	120
405. Sur la constitution des substances réductrices suscep- tibles de développer l'inrage latente sans être addition- nées d'alcali. Société française de photographie, 1903	121
406. Sur le développement en pleine lumière. Société fran- çaise de photographie, 1904	122
407. Sur l'altération à l'air du sulfite de soude anhydre. Société française de photographie, 1904	125
408. Sur l'altération à l'air du sulfite de soude cristallisé. Société française de photographie, 1904	129
409. Sur l'altération à l'air du métabisulfite de potasse et du bisulfite de soude. Société française de photogra- phie, 1904	130
440. Influence de la nature des révélateurs sur la grosseur du grain de l'argent réduit. Société française de pho- phie, 1904	131
411. Sur un procédé de développement photographique conduisant à l'obtention d'images à grains fins. So- ciété française de photographie, 1904	134
412. Sur les propriétés révélatrices de l'hydrosulfite de soude pur et de quelques hydrosulfites organiques. Société française de photographie, 1904	

	ATTOTIONS	

PUBLIES PAR AUGUSTE LUMIÈRE	37
413. Sur un nouveau virage au plomb et au cobalt. Société française de photographie, 1904	136
414. Sur la composition des images argentiques virées avec divers sels métalliques. Société française de photo- graphie, 1905	137
415. Sur l'altération des révélateurs au diamidophénol et leur conservation. Société française de photographie, 1905	138
416. Sur l'antioxydation des solutions de sulfite de soude et sur les antioxydants. Société chimique, 1905	139
417. Sur les hydrosulfites de bases aromatiques. Société chimique, 1905	143
418. Sur l'altération et la conservation de l'hydrosulfite de soude anhydre en poudre ou en solution aqueuse. Société chimique, 1905	148
419. Sur la composition de la gélatine imprégnée de bichro- mate de potassium insolubilisée par la lumière et sur la théorie de cette insolubilisation. Société fran- çaise de photographie, 1905	149
120. Sur la composition de la gélatine insolubilisée par la lumière en présence de l'actide chromique et des prin- cipaux biehromates métalliques. Société française de photographie, 1905	150
i21. Sur la composition de la gélatine bichromatée insolu- bilisée spontanément dans l'obscurité. Société chi- mique, 1906	152
222. Sur le phénomène de l'insolubilisation de la gélatine dans le développement et en particulièr dans l'em- ploi des révélateurs à l'acide pyrogallique. Société française de photographie, 4906	156
23. Sur le développement au diamidophénol en liqueur acide et en liqueur alcaline en présence d'alcalis ou de leurs succédanés. Société française de photogra- phie, 1906.	157
 Contribution à l'étude du rôle des alealis dans les révé- lateurs organiques. Société française de photographie, 1906 	158

30	
425. Sur l'emploi des aluns d'alumine et de chrome dans les bains de virage-fixage combinés. Société française de photographie, 1906	159
426. Sur l'insolubilisation de la couche gélatinée des plaques ou des papiers photographiques dans le bain de fixage. Société française de photographie, 1906	160
427. Sur l'insolubilisation de la gélatine par les produits d'oxydation à l'air des corps à fonction phénolique. Société chimique, 1906.	162
428. Action des aluns et des sels d'alumine sur la gélatine. Société française de photographie, 1906	163
429. Sur l'insolubilisation de la gélatine par la formaldé- hyde. Société chimique, 1906	164
430. Sur l'emploi, comme révélateurs, des combinaisons des bases développatrices avec l'acide sulfureux. Société française de photographie, 1906	165
431. Sur la limite d'emploi des bains de fixage. Société française de photographie, 1907	
432. Sur la différence d'intensité des voiles produits par l'action des révélateurs sur les plaques au gélatino- hromure exposées et non exposées. Société française de photographie, 1907	. 168
433. Sur l'insolubilisation de la gélatine par la quinone Société chimique, 1907	
434. Sur la composition et les propriétés des sels qui pren nent naissance dans le fixage des plaques au gélatino hromure d'argent. Société française de photographie 1997.	. 170
435. Action de l'eau et des solutions développatrices su la sensibilité à la lumière des plaques au gélatino bromure d'argent. Société française de photographi- 1907.	e, . 171
436. Sur l'altération et la conservation des solutions d'acié pyrogallique. Société française de photographie, 1908	
437. Sur le développement des Plaques Autochromes. Socié française de photographie, 1907	té 173

438. Sur l'emploi de l'hyposulfite d'ammoniaque ou d'un mélange d'hyposulfite de soude et d'un sel ammonia- cal pour le fixage des plaques et des papiers photo- graphiques. Société française de photographie, 1908.	174
439. Sur la possibilité d'évaluer le degré d'exposition des plaques autochromes et de modifier la composition du révélateur au cours du développement pour amé- liorer les images surexposées ou sous-exposées, So- ciété française de photographie, 1908.	175
440. Sur les phénomènes de précipitation et d'insolubilisation de la gélatine. Société chimique, 1908	176
441. Sur l'emploi des composés organiques sulfurés comme succédanés de l'hyposulfite de soude dans les virages- fixages combinés. Société française de photographie, 1908	177
442. Sur l'altération des images imprimées sur papier au chlorocitrate d'argent virées et fixées en une scule opération. Société française de photographie, 1908	178
443. Sur un mode de développement à l'acide pyrogallique permettant de corriger la surexposition et la sous- exposition. Société française de photographie, 1908	179
444. Sur le traitement simplifié des Plaques Autochromes et la correction des erreurs de temps de pose au cours du développement. Société française de photographie, 1909	180
445. Sur la correction des erreurs de temps de pose avec le développement au diamidophénol. Société française de photographie, 1909	181
446. Etude comparative du pouvoir réducteur des princi- paux révélateurs organiques et des moyens permet- tant d'augmenter ou de diminuer avec chaeun d'eux les contrastes de l'image développée. Société française do photographie, 1990.	182
447. Sur le meilleur mode d'utilisation des bains de virage- fixage combinés. Société française de photographie, 1909	185
448. Contribution à l'étude du mode d'action du bromure de potassium dans les révélateurs pour augmenter les contrastes des images développées. Société fran-	196

Autochromes. Société française de photographic, 2023	88
lisantes. Société française de photographie, 1910	189
451. Sur l'emploi des quinones et de leurs dérivés sulfo- niques pour renforcer les images argentiques et pour les virer en différentes eouleurs. Société française de photographie, 1910	190
française de photographie, 1910	191
453. Sur la composition de révélateurs photographiques destinés à être employés dans les pays tropieaux. Société française de photographie, 1911	193
454. Différenciation par voie de développement chimique des images latentes obtenues au moyen des émulsions au chlorure et au bromure d'argent. Société française de photographie. 1911.	194
455. Perfectionnement aux méthodes permettant le déve- loppement des images photographiques après fixage. Société française de photographie, 1911	195
456. Obtention des eontre-types par développement après fixage. Seeiété française de photographie, 1911	196
457. Sur la composition des images photographiques obtenues par développement et fixage des impressions latentes du gélatino-bromure-iodure et du gélatino-bromure d'argent. Société française de photographie,	
4049	198
458. Nouveau procédé de dessiccation rapide des phototypes. Société française de photographie, 1912	201
459. Sur la résistance de la gélatine à l'action desorgani- sante des alcalis ou de leurs succédanés. Société	20
460. Virage par sulfuration des épreuves photographiques aux sels d'argent au moyen du soufre colloïdal. So- ciété française de photographie, 1912	20

461. Action comparative des divers acides minéraux et organiques dans les virages au platine. Société française de photographie, 1913	206
462. Contribution à l'étude du rôle de l'acidité dans le virage au platine et à la détermination de la compo- sition des images virées. Société française de pho- tographie, 1913	208
463. Sur la préparation et les propriétés révélatrices du chloranol. Société française de photographie, 1913	211
464. Virage par sulfuration au moyen du soufre colloidal sans adjonction de colloïde. Société française de photographie, 1943	212
465. A propos du virage des épreuves argentiques par sul- furation au moyen du soufre colloidal. Société fran- çaise de photographie, 1913	2 bis
466. Sur le fixage des papiers photographiques. Société française de photographie, 1914.	215
467. Modification du pouvoir développateur de l'hydro- quinone résultant des substitutions effectuées dans le noyau aromatique. Société française de photogra- phie, 1914	220
468. Sur le remplacement de l'oxygène par le soufre dans la fonction développatrice. Société française de pho- tographie, 1914	222
469. Sur un nouveau mode de renforcement au chrome des images argentiques par l'emploi des chlorochro- mates. Société française de photographie, 1919	262
470. Sur une méthode simplifiée de développement des pla- ques Autochromes. Société française de photographie, 1919	263
471. Perfectionnement dans les méthodes de dévelope- ment et de flxages combinés des images photographi- ques. Société française de photographie, 1920	287
472. Sur l'emploi des oxydants et notamment des quinones dans la chloruration et la bromuration de l'argent des images argentiques. Société française de photogra-	
phie 4990	280

43	
photographie, 1921	291
474. Sur les substances désensibilisatrices applicables au développement des plaques et papiers photographiques sans l'emploi de la chambre noire. Société française de photograpie, 1921	296
475. Sur la désensibilisation des plaques Autochromes avant le développement. Société française de photographie, 1921	298
476. Sur le développement et le fixage simultanés. Société française de photographie, 1921	304
477. Sur les propriétés développatrices des leucobases des colorants dérivés de la rosaniline. Société chimique, 1921.	305
478. Sur l'emploi des produits de substitution de la ben- zoquinone et de ses homologues supérieurs pour le renforcement et le virage des plaques et papiers photographiques. Société française de photographie, 1923.	334
479. Virages en tons rouges du sulfure d'argent et compo- sitions de l'image virée. Congrès de l'Union Nationale des Sociétés Photographiques de France, à Strasbourg, mai 1923. Revue Française de Photographie, 1923	335
480. Suffuration directe des images argentiques sur papier au moyen du foie de soufre. Société française de photographie, 1923	340
481. Sur la cause de la coloration des blancs dans la sui- furation des images argentiques et sur le moyen d'y remédier. 3° Congrès de la Chimie Industrielle, & colore 1828 et chime 1923	342
482. Sur la durée du fixage des papiers par développement	
483. A propos du fixage des plaques photographiques. Li mite d'emploi des bains fixateurs. Société français de photographie, 1924	

PUBLIÉS PAR AUGUSTE LUMIÈRE	43
484. Sur l'emploi du sélénium comme succédané de l'or dans les virages des papiers par noireissement direct Société française de photographie, 1924	
485. Sur le développement de l'image latente après fixage Académie des sciences, 1924	
486. Contribution à l'étude de l'image latente photographique. Académie des sciences, 1924	
487. Fixage des plaques photographiques dans l'hyposulfite de soude additionné de chlorure d'ammonium. So- ciété française de photographie, 1924	373
488. Le développement après fixage (réponse à M. Lüppo- Cramer). Revue Française de Photographie, 1924.	374
489. Nouvelle contribution au développement et au fixage simultanés. Société française de photographie, 1925.	379
490. Différence des pouvoirs réducteurs des révélateurs à la métoquinone et au génol-hydroquinone. Revue Française de Potographie, 1925	387
491. Sur la fluorescence des principales substances révé- latrices photographiques. Société chimique de France, 1925	388
492. A propos des sensibilisateurs photographiques de la gélatine. Revue Française de Photographie, 1925	393
193. Sur les virages polyehromes par teinture des images argentiques sur papier. Congrès de chimie industrielle, 1925	394
194. Sur la fonction désensibilisatrice des colorants azi- niques. Congrès de chimie industrielle, Paris, 1925	395
 Etude d'un révélateur standard applieable à la sen- sitométrie. Congrès de chimie industrielle, Paris, 1925. 	396
96. Procédé de renforcement des phototypes par fixation de matières eolorantes sur l'argent. Revue Françoise de Photographie, 1926.	403
97. Les révélateurs pour pays chauds. Congrès de chimie	414

**	
industrielle, Bruxelles, 1926	415
499. Le chimisme du mordençage des images argentiques par le sulfocyanure cuivrique. Société chimique de France, 1926.	418
500. A propos des différences entre les propriétés réductrices de la métoquinone et du métage de sulfate de méthylparamidophénol et d'hydroquinone. Revue Française de Photographie, 1926.	419
501. Sur l'absorption de l'humidité de l'air par les sels de sodium anhydres employés en photographie. Re- vue Française de Photographie, 1926	420
502. Les aecidents produits dans le développement lent à la glycérine. Revue Française de Photographie, 1927	438
503. Propriétés développatriees des produits de substitu- tion de la diphénylamine et de ses dérivés sulfurés, oxygénés et azotés. Revue Française de Photographie, 1998.	449
504. Sur les causes de destruction de l'image latente pho- tographique dans le développement après fixage. Berne Française de Photographie, 1928	450
505. La couleur des images argentiques obtenues par dé- veloppement. Revue Française de Photographie, 1928.	454
506. Influence des groupements carboxyle et carbonyle sur la fonction développatrice. 8° Congrès de chimie indus- trielle. 22-30 juillet 1928	485
507. Sur la pratique du développement des images à grains fins. Revue Française de Photographie, 1929, p. 408	48